



Czujnik przepływu cyfrowego z wyświetlaczem, 1 - 100 l/min (PF2M711-C8-L4N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M711-C8-L4N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	1 do 100 L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Brak; Kierunek wejścia rur: Prosty
Rozmiar portu	Φ8mm
Specyfikacje wyjściowe	OUT1:IO-Link/NPN/PNP,OUT2:Analogowy 4 do 20 mA
Opcja 1	Bez przewodu złączowego
Specyfikacje jednostki	Funkcja wyboru jednostki
Opcja 2	Bez wspornika
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem)
Wielkość przyłącza	C8 (średnica 8)
Zakres pomiaru przepływu	11 (1 do 100 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L4 (wyjście 1: IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2: analogowe 4 do 20 mA)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M711-C8-L4N
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:24